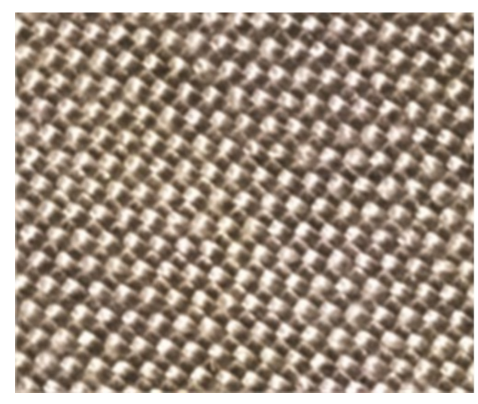


# FICHE TECHNIQUE Toile de protection 550°C

# Accessoires soudure



#### Protection collective

MADE IN FRANCE

# Les +

- \*Soudure Faible ampérage
- \*Meulage
- \*Utilisation Verticale
- \*Cloisons

## **VERSIONS DISPONIBLES**

Réf.	Version
CH0551	1000x1000mm
CH0552	2000x1000mm
CH0553	2000x2000mm
CH0554	3000x2000mm
CH0555	3000x3000mm
CH0556	4000x3000mm
CH0557	4000x4000mm
CH0558	25x1m
CH0558x2	25x2m
CH0559	Special Dimensions

### **DESCRIPTION**

La toile de protection 550°C est en fibre de verre et offre une résistance en pointe de 550°C. Le classement de résistance au feu de la toile 550°C est MO, le plus élevé. Utilisable verticalement, et horizontalement lors de faibles projections de soudage/meulage. Avec une épaisseur de 1mm et un grammage de 635g/m², la toile de protection 550°C reste légère, maniable et résistante. La toile de protection 550°C est disponible en dimensions 1x1m, 2x1m, 2x2m, 3x2m, 3x3m, 4x3m, 4x4m ainsi qu'en rouleau de 25x1m ou 25x12m. La confection sur-mesure et la pose d'oeillet est également réalisable.



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques Fibre de verre

Bords avec ourlets

Poids 635g/m²
Epaisseur 1,00mm
Résistance en pointe 550°C
Classement au feu M0
Résistance standard 450°C

NORME(S)

PIECES DETACHEES

MAJ 18/10/2023